|  |  |
| --- | --- |
| 学科代码 |  |
| 学科名称 |  |

**华 南 理 工 大 学**

**2025年度基本科研业务费项目申请书**

**（自然科学类-U35项目）**

**项目名称：**

**申 请 人：**

**人事编号：**

**二级单位：**

**电子邮箱：**

**申请日期：**

**华南理工大学科学技术研究院**

**二〇二五年制**

**相关说明**

1. 本项目执行期限2年（2025.1.1-2026.12.31）。

2. **若申报项目获批立项，则申请书相关考核内容与指标将作为项目研究计划执行、检查和验收的依据。项目负责人需根据申请书所列研究计划开展研究，并完成预期成果。**同时，申请书将作为科技档案长期保存。因此，对表中所列各项内容，必须事实求是地填写。申请书中各栏空格不够时，请自行加页。

3. 申请人提交PDF电子版申请书，电子版申请书命名为：二级单位全称-U35项目-申请人姓名，例如：材料科学与工程学院-U35项目-张三。

4. **学科代码、学科名称请按照国家自然科学基金学科分类填写；要求填写到一级申请代码**（如A01 代数与几何）。见https://www.nsfc.gov.cn/publish/portal0/xmzn/2025/18/。

5、 中央高校基本科研业务费项目的研究成果应以华南理工大学为第一单位，并标注“中央高校基本科研业务费专项资金资助”（英文标注：supported by “the Fundamental Research Funds for the Central Universities”）。

1. **项目信息**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申****请****者****信****息** | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 | YYYY-MM | 民族 |  |
| 学位 |  | 职称 |  | 所在科研基地名称 |  |
| 主要研究领域 |  |
| 作为负责人承担中央高校基本科研业务费项目项数 | X项 |
| **项****目****基****本****信****息** | 项目名称 |  |
| 学科代码 |  | 学科名称 |  |
| 申请经费 | 100万元/项 |
| 起止时间 | 2025.1.1-2026.12.31 |
| 研究计划 | 第1年 |  |
| 第2年 |  |
| **摘****要** | （限500字） |
| **关键词**（5个以内） |  |

**二、个人简历**

|  |
| --- |
| **教育经历（从大学本科开始，按时间倒序排序）：**格式：开始年月-结束年月，机构名，院系，学历 例：1991/09-1995/06，北京大学，医学部生物化学系，博士**科研与学术工作经历（按时间倒序排序）：**格式：开始年月-结束年月，机构，部门，职称，（如为在站博士后研究人员或曾有博士后研究经历，请列出合作导师姓名）例如：1.2003/07-至今，中山大学，高分子化学系，副教授2.2003/07-至今，中山大学，高分子化学系，博士后，合作导师：×××**主持或参加科研项目（课题）情况（按时间倒序排序）：**格式：项目类别，批准号，名称，研究起止年月，获资助金额，项目状态（已结题或在研等），主持或参加例如：国家自然科学基金面上项目，21773999，×××××××××，2018/01-2021/12，30万元，已结题，主持**代表性论著和学术奖励情况****（请注意：①投稿阶段的论文不要列出；②对期刊论文：应按照论文发表时作者顺序列出全部作者姓名、论文题目、期刊名称、发表年代、卷（期）及起止页码（摘要论文请加以说明）；③对会议论文：应按照论文发表时作者顺序列出全部作者姓名、论文题目、会议名称(或会议论文集名称及起止页码)、会议地址、会议时间；④应在论文作者姓名后注明第一/通讯作者情况：所有共同第一作者均加注上标“#”字样，通讯作者及共同通讯作者均加注上标“\*”字样，唯一第一作者且非通讯作者无需加注；⑤所有代表性研究成果和学术奖励中本人姓名加粗显示。）** **按照以下顺序列出：** **一、代表性论著（包括论文与专著，合计5项以内）；** **二、论著之外的代表性研究成果和学术奖励（合计10项以内）。** |

**三、主要学术成绩、创新点及其科学价值（不超过1500字）**

|  |
| --- |
| 着重阐述近五年来所取得的学术成绩、创新点、研究价值和科学价值等。不要仅用论文发表情况衡量，注意描述应真实、客观地反映申请人在所述成果中的实际贡献。 |

**四、研究计划及科学意义（不超过5000字）**

|  |
| --- |
| 1.项目拟解决的前沿科学问题或关键技术问题；2.研究的原创性和在科学研究或技术应用中的潜在价值和重要意义；3.研究内容、研究方案、技术路线等。 |

**五、未来五年的预期成效和总体目标（不超过1500字）**

|  |
| --- |
| 1.五年内的预期成效及总体目标（包括预期获批国家级人才计划项目和中央财政资助项目情况等）；2.本人目前研究队伍现状及拟建设的创新团队规划；3.正在承担的中央财政科技计划和国家级人才计划项目资助情况内容简介。 |

**六、经费预算**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 支出科目 | 金额（万元） | 计算根据及理由 |
| 1.设备费 |  | 填报时，50万元以上的设备详细说明，50万元以下的设备费用分类说明 |
| 其中：设备购置费 |  |  |
| 2.业务费 |  |  |
| 3.劳务费 |  |  |
| 合计 | 100 |  |

**七、申请人承诺**

|  |
| --- |
| 我保证申请书内容的真实性。如果获得资助，我将履行项目负责人职责，严格遵守学校基本科研业务费项目管理办法的有关规定，切实保证研究工作时间，认真开展工作，按时报送有关材料，并努力完成项目的预定目标。若填报失实和违反规定，本人将承担全部责任。 申请人（签名）：日期：2025 年 月 日 |

**八、二级单位意见**

|  |
| --- |
| 已按通知要求对申请人的资格和申请书的内容进行了审核。项目如获资助，我单位保证对研究计划实施所需要的人力、物力和工作时间等条件给予保障，严格遵守有关规定，督促项目负责人和项目组主要参与者完成项目，并按规定及时报送有关材料。二级单位负责人（签名）： 2025年 月 日 （二级单位盖章） |

**九、归口管理部门意见**

|  |
| --- |
| 归口管理部门负责人（签名）： 2025年 月 日（归口管理部门盖章） |